

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. (2018). Health Education dengan Pendekatan Sosial Media Reminder dan Audiovisula terhadap Kepatuhan dan Kadar Glukosa Darah Pasien DM Tipe 2 di Rumah Sakit Universitas Airlangga Surabaya. In *Jurnal Perpustakaan Universitas Airlangga*. Surabaya: Univeristas Airlangga.
- ADA. (2013). *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*. Diabetes Care.
- ADA. (2016). Standart of Medical Care in Diabetes. *Journal Of Clinical and Applied Research and Education*, 39, 13–22.
- Ahmad Sharoni, S. K., Shdaifat, E. A., Abd Mohd Majid, H. A., Shohor, N. A., Ahmad, F., & Zakaria, Z. (2015). Social Support and Self-Care Activities Among the Elderly Patients with Diabetes in Kelantan. *Malaysian Family Physician*, 10(1), 34–43.
- Aini, D. N., Kustriyani, M., & Arifianto, A. (2019). Increased Depression Affects Hyperglycemia Status in Type II Diabetes Mellitus Patients. *Media Keperawatan Indonesia*, 2(3), 121. <https://doi.org/10.26714/mki.2.3.2019.121-127>
- Almaini, A., & Heriyanto, H. (2019). Pengaruh Kepatuhan Diet, Aktivitas Fisik dan Pengobatan dengan Perubahan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Suku Rejang. *Jurnal Keperawatan Rafflesia*, 1(1), 55–66. <https://doi.org/10.33088/jkr.v1i1.393>
- Ariani, Y. (2011). Hubungan Antara Motivasi dengan Efikasi Diri Pasien DM Tipe 2 dalam Konteks Asuhan Keperawatan di RSUP. H. Adam Malik Medan. *Universitas Indonesia*, 76–78. <http://lontar.ui.ac.id/file?file=digital/20282755-T Yesi Ariani.pdf>
- Ayele, A. A., Emiru, Y. K., Tiruneh, S. A., Ayele, B. A., Gebremariam, A. D., & Tegegn, H. G. (2018). Level of adherence to dietary recommendations and barriers among type 2 diabetic patients: a cross-sectional study in an Ethiopian hospital. *Clinical Diabetes and Endocrinology*, 4(21), 1–7. <https://doi.org/10.1186/s40842-018-0070-7>
- Bertalina, B., & Aindyati, A. (2016). Hubungan Pengetahuan Terapi Diet dengan Indeks Glikemik Bahan Makanan yang Dikonsumsi Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan*, 7(3), 377. <https://doi.org/10.26630/jk.v7i3.219>

- Decroli, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2* (A. Kam, Y. P. Efendi, G. P. Decroli, & A. Rahmado (eds.)).
- Dinas Kesehatan, K. S. (2022). *Pukesmas Trauma Center Kota Samarinda*.
- Eltrikanawati, T. (2022). Dukungan Keluarga Dan Kepatuhan Pola Diet Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Lansia. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 7(1), 40–47. <http://publikasi.ildikti10.id/index.php/endurance/article/view/792>
- Fatimah, R, N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Majority*, 4(5), 93–101.
- Fauzia, Y., Sari, E., & Astini. (2017). Gambaran Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus Surabaya. *Jurnal Keperawatan Surabaya*, 1(7).
- Febriana, R. (2014). Hubungan Kepatuhan Diit Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rawat Inap RSUD Sukaharjo. *Indonesia One Search*.
- Fox, C. & K. A. (2010). *Bersahabat dengan Diabetes Melitus Tipe 2*.
- Garnita, D. (2012). Faktor Risiko Diabetes Melitus Di Indonesia (Analisis Data Sakerti 2007). In *FKM UI*. Universitas Indonesia.
- Harmawati, H., Sari, D. A., & Verini, D. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Pelajar SMA Tentang HIV/AIDS. *Jurnal Endurance*, 3(3), 588. <https://doi.org/10.22216/jen.v3i3.3058>
- Haryono, R., & Setianingdih, S. (2013). *Awas Musuh - Musuh Anda Setelah Usia 40 Tahun*.
- IDF. (2019a). *IDF Diabetes Atlas: Global Estimates of Diabetes Prevalence*.
- IDF. (2019b). *IDF Diabetes Atlas: Global Estimates of Diabetes Prevalence 2019*.
- IDF. (2019c). *Internasional Diabetes Federation*.
- Indonesia, P. A. G. (2009). *Kamus Gizi Pelengkap Kesehatan Keluarga*.
- Irawan, E., A Fatih, H., & Faishal. (2021). Faktor faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Puskesmas Babakan Sari. *Jurnal Keperawatan BSI*, 9(1), 74–81.

<http://ejournal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/483>

- Julianti, I. M. D. (2021). Hubungan Antara Kadar Gula Darah Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Penelitian Kedokteran*, 4(2), 93–101.
- Kemala, F. (2021). *Memahami Cara Cek Gula Darah Sendiri di Rumah dan Kapan Waktu Terbaiknya*. <https://hellosehat.com/diabetes/cara-cek-gula-darah/>
- Kemenkes. (2020a). Infodatin Tetap Produktif, Cegah, dan Atasi Diabetes Melitus 2020. In *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI* (pp. 1–10). Pusat Data Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes, R. (2020b). *Prevalensi Diabetes Melitus di 5 Provinsi, 2013 - 2018*.
- Kemenkes RI, P. (2018). *Klasifikasi Obesitas Setelah Pengukuran IMT*.
- Khasanah, T. A., & Fitri, Z. F. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Kepatuhan Diet dengan Kadar Gula Darah pada pasien Diabetes Melitus Di Poli Penyakit Dalam RSUD Idaman Banjarbaru Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 9(2), 84–89. <https://doi.org/10.33657/jurkessia.v9i2.171>
- Khoiroh, S. M., & Audia, Y. (2018). Hubungan Kepatuhan Diet dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Juanda Samarinda. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(1), 76–83.
- Krisnatuti. (2014). *Diet Sehat untuk Penderita Diabetes Mellitus*.
- Lestari, E. S., Aini, D. N., & Wulandari, P. (2018). Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Diruang Anggrek Rsud Tugurejo Semarang. *Jurnal Ners Widya Husada*, 2(1).
- Lisa, A. (2018). Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula Darah Pasien Dm Kelompok Persadia Rs Pku Muhammadiyah Gamping Yogyakarta. *Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiyah Yogyakarta*. <http://digilib.unisayogya.ac.id/3945/1/NAS PUB lisa.pdf>
- Magemba. (2017). *Pengaruh Discharge Planning Terhadap Self Care Behaviour Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Rumah Sakit Bhayangkara Makassar*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Mawan, I. A., & Muflihatin, S. K. (2021). Hubungan Kecemasan Dengan

- Manajemen Diri Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Borneo Student Research*, 2(2), 738–746.
- Melinda, Khasanah, S., & Susanto, A. (2022). Gambaran Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Peserta Prolanis di Puskesmas 1 Sumbang Kabupaten Banyumas. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(6), 6657–6670.
- Misnadiarly. (2018). Diabetes Melitus Ganggren, Ulcer, Infeksi, Mengenali Gejala, Menanggulangi, dan Mencegah Komplikasi. *Pustaka Obor Populer*.
- Mona, E., Bintanah, S., & Astutu, R. (2016). Hubungan Frekuensi Pemberian Konsultasi Gizi dengan Kepatuhan Diit serta Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Rawat Jalan di RS Tugurejo Semarang. *Jurnal Gizi Universitas Muhammadiyah Semarang*, 1(1), 1–9.
- Mongisidi, G. (2014). Hubungan Antara Status Sosio - Ekonomi dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 di Poliklinik Interna BLU RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 1–8. <http://fkm.unsrat.ac.id/wp-content/uploads/2015/02/Jurnal-Gabby-Mongisidi.pdf>.
- Ningrum, T. P., Alfatih, H., & Siliapantur, H. O. (2019). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Manajemen Diri Pasien DM Tipe 2. *Jurnal Keperawatan BSI*, 7(2), 114–126. <http://ejournal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/136>
- Nisa, R. S. I. (2020). *Kelelahan Bisa Jadi Tanda Gula Darah Tinggi, Apa Penyebabnya?*
<https://www.suara.com/health/2020/07/11/191500/kelelahan-bisa-jadi-tanda-gula-darah-tinggi-apa-penyebabnya>
- Notoadmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nurchahya, D. (2017). Hubungan Pengetahuan Mengenai Diabetes Melitus Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Rsup Haji Adam Malik Medan. *Jurnal Universitas Sumatra Utara*.
- Nursalam. (2020). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Edisi 5* (P. P. Lestari (ed.)).
- Nursihhah, M., & Wijaya septian, D. (2021). Hubungan Kepatuhan Diet Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Utama*, 2(3), 9.

<http://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/203>

- Pahrul, D., Afriyani, R., & Apriani. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Kepatuhan Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 12(1), 179–190. <http://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/Kep/article/view/376>
- Pascal, I. G. U., Ofoedu, J. N., Uchenna, N. P., Nkwa, A. A., & Uchamma, G. U. E. (2012). Blood glucose control and medication adherence among adult type 2 diabetic Nigerians attending a primary care clinic in under-resourced environment of eastern Nigeria. *North American Journal of Medical Sciences*, 4(7), 310–315. <https://doi.org/10.4103/1947-2714.98590>
- PERKENI. (2019). *Konsesus Nasional Pengelolaan Diabetes Melitus 2*. [http://www.idai.or.id/wp-content/uploads/2016/06/Konsensus Endokrin DM tipe 1 \(2015\).pdf](http://www.idai.or.id/wp-content/uploads/2016/06/Konsensus_Endokrin_DM_tipe_1_(2015).pdf)
- PERKENI. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2015. In *Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*. www.ginasthma.org.
- Potabuga, I. N. U. S. (2014). *Pengaruh Blog Edukatif Tentang Diabetes Melitus (DM) Terhadap Pengetahuan Diet Diabetes Melitus dan Indeks Massa Tubuh (IMT) Penderita Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta*. 1–28.
- Pranoto, A., & Rusman, A. (2022). Pengaruh Kepatuhan Diet Pada Pasien DM Tipe 2 dengan Kadar Gula Dalam Darah di Rsud dr. Chasbullah Abdul Madjid Kota Bekasi Tahun 2022. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(3), 79. <https://core.ac.uk/download/pdf/322599509.pdf>
- Putranto, D. (2016). *Pengaruh Puasa Senin dan Kamis Terhadap Kadar Kolesterol Total pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Dukuh Kasihan, Bantul, Yogyakarta*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Rahayu, S. A. D. & S. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Ilmu Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 15(1), 124–138.
- RI, D. K. (2013). *Petunjuk Teknis Pengukuran Faktor Risiko Diabetes Melitus*. Direktorat Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Riskesdas. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Badan Penelitian Dan

Pengembangan Kesehatan.

- Risnasari, N. (2014). Hubungan Tingkat Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus dengan Munculnya Komplikasi di Puskesmas Pesantren II Kota Kediri. *Efektor*, 01(25), 15–19.
- Santoso, S. (2014). *Seri Solusi bisnis Berbasis TI: Menggunakan SPSS untuk Statistik Multivariat*. Elex Media Komputindo.
- Saqila, R. L., & Muflihatin, S. K. (2021). Hubungan Pengetahuan Dengan Manajemen Diri Pada Penderita Diabetes. *Borneo Student Research*, 2(2), 872–878.
- Setyorogo, S., & Trisnawati, S. . (2013). Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1), 6–11.
- Siregar, L. B., & Hidajat, L. L. (2017). Faktor yang Berperan Terhadap Depresi, Kecemasan Kasus Puskesmas Kecamatan Gambir Jakarta Pusat. *Jurnal Ilmiah Psikologi MANASA*, 6(1), 15–22.
- Subekti. (2011). *Patofisiologi, Gejala, dan Tanda Gejala Diabetes Melitus*.
- Sucipto, A., & Rosa, E. M. (2017). Efektivitas Konseling DM dalam Meningkatkan Kepatuhan dan Pengendalian Gula Darah pada Diabetes Melitus Tipe 2. *Muhammadiyah Journal of Nursing*, 10–18. <http://repository.ums.ac.id/bitstream/handle/123456789/1246/PNLT1875.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Sulistyowati, L. (2011). *Diabetes Mellitus di Indonesia dan Ilmu Penyakit Dalam Edisi 5*. Interna Publishing.
- Susanti, R. D. (2018). *Hubungan Motivasi dan Health Locus Of Control dengan Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus* (Vol. 53, Issue 9).
- Suyono. (2018). *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*.
- Tampai, D. D., Lainsamputty, F., & Katiandagho, Y. (2021). Hubungan stres dengan Kualitas Hidup pada Penderita DM Tipe 2 di Kabupaten Poso. *Journal of Islamic Medicine*, 5(2), 141–154. <https://doi.org/10.18860/jim.v5i2.13188>
- Tandra. (2018). *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*.
- Trisnadewi, N. W., Adiputra, I. M. S., & Mitayanti, N. K. (2018). Gambaran

Pengetahuan Pasien Diabetes Mellitus (DM) dan Keluarga Tentang Manajemen DM Tipe 2. *Bali Medika Jurnal*, 5(2), 165–187. <https://doi.org/10.36376/bmj.v5i2.33>

Wardhani, A. (2021). Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Diet Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Astambul Tahun 2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan Insan Sehat*, 9(1), 10–14. <https://doi.org/10.54004/jikis.v9i1.16>

WHO. (2019). *Global Report on Diabetes*. World Health Organization.

Widodo, H. A. P. (2017). *Hubungan Antara Kepatuhan Diet dengan Perubahan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus yang Berobat Ke Puskesmas Tawangrejo Kota Madiun* (Vol. 110265). Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.

Wulandari, P., Dwi, N. A., & Lestari, E. S. (2018). Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 diruang Anggrek RSUD Tugurejo Semarang. *Jurnal NERS Widya Husada*, 2(1), 1–11.

Zulkarnain, & Sahriana. (2021). Hubungan Kepatuhan Diet dan Pengobatan Terhadap Peningkatan Kadar Gula Darah pada Pasien DM di Wilayah Kerja PKM Ngali. *Jurnal Pedagogos: Jurnal Pendidikan STKIP Bima*, 3(2), 117–127.